# Cobalt 27 Capital erwirbt Kobalt-Stream für Erweiterung von Voisey's Bay für 300 Mio. USD

12.06.2018 | IRW-Press

Cobalt 27 kündigt Angebot von Stammaktien auf Bought-Deal-Basis im Wert von 300 Mio. CAD zur Finanzierung des Erwerbs des Streams an

- Telefonkonferenz für 16:45 Uhr EDT am 11. Juni geplant, Einwahlinformationen weiter unten.

Toronto, 11. Juni 2018 - Cobalt 27 Capital Corp. (Cobalt 27 oder das Unternehmen) (TSXV: KBLT) (FRA: 27O) freut sich, bekannt zu geben, dass das Unternehmen eine Vereinbarung (die Kaufvereinbarung für Voiseys Bay) abgeschlossen hat, um ab dem 1. Januar 2021 von einer Tochtergesellschaft von Vale S.A. (Vale) eine Menge an fertigem Kobalt in Höhe von 32,6 % der Kobaltproduktion aus der Mine Voiseys Bay, einschließlich der geplanten Erweiterung der Mine Voiseys Bay Mine (die VBME und zusammen Voiseys Bay), zu erwerben (der Kobalt-Stream). Bei Abschluss der Transaktion wird Cobalt 27 Vale eine Vorauszahlung in Höhe von 300 Millionen US-Dollar (USD) leisten, die einer Anzahlung eines Teils des Kaufpreises für den Verkauf von Kobalt an Cobalt 27 entspricht (der Anzahlungsbetrag).

Ebenfalls am 11. Juni 2018 schloss Vale einen separaten Vertrag mit Wheaton Precious Metals Corp. (WPM) ab, welchem zufolge WPM zugestimmt hat, ab dem 1. Januar 2021 von Vale eine Menge an fertigem Kobalt in Höhe von 42,4 % der Kobaltproduktion aus Voiseys Bay zu erwerben (die WPM-Vereinbarung). WPM wird Vale bei Abschluss der Transaktion eine Vorauszahlung in Höhe von 390 Millionen USD zahlen. Die Bedingungen der Kaufvereinbarung für Voiseys Bay und der WPM-Vereinbarung sind, abgesehen von den Anzahlungsbeträgen und den Stream-Prozentsätzen, im Wesentlichen identisch.

Cobalt 27 und WPM werden Vale einen Gesamterlös von 690 Millionen USD für den kombinierten Erwerb von fertigem Kobalt in Höhe von 75 % der Kobaltproduktion von Voiseys Bay ab dem 1. Januar 2021 zur Verfügung stellen.

Am 11. Juni 2018 gab Vale seine Pläne bekannt, mit dem Bau der VBME fortzufahren, die voraussichtlich 2021 ihr erstes vollständiges Produktionsjahr verzeichnen wird. Die geschätzten Gesamtinvestitionen für den Bau und die Inbetriebnahme der VBME werden von Vale auf rund 1,7 Milliarden USD geschätzt. Vale erwartet, die Lebensdauer von Voiseys Bay mit der VBME bis 2034 verlängern zu können.

# Wichtigste Punkte der Transaktion

- Stärkung des Portfolios mit einem erstklassigen und kostengünstigen Vermögenswert mit langer Lebensdauer in einem Rechtsgebiet mit geringem politischem Risiko.
- Ab dem 1. Januar 2021 erhält Cobalt 27 eine Menge an fertigem Kobalt in Höhe von 32,6 % der Kobaltproduktion aus Voiseys Bay, bis eine Gesamtmenge von ca. 10.800 Tonnen (23.800 Tausend Pfund) geliefert wurde, und im Anschluss daran 16,3 % der Kobaltproduktion.
- Zusätzliche Kobaltproduktion ab 2021 gleichzeitig mit der Inbetriebnahme der VBME, die nach Abschluss der Anlaufphase auf rund 850 Tonnen (1.900 Pfund) pro Jahr (Anteil von Cobalt 27 im Rahmen des Kobalt-Streams) steigen wird.
- Die VBME ist ein Brownfield-Projekt mit umfangreicher bestehender Infrastruktur.
- Vale hat bedeutende Investitionen in die hochmoderne Nickel-Kupfer-Kobalt-Raffinerie in der Verarbeitungsanlage Long Harbour getätigt.
- Der Kobalt-Stream wird den Cashflow von Cobalt 27 ab 2021 voraussichtlich deutlich erhöhen.
- Vale ist ein starker Partner für Cobalt 27.

Cobalt 27 freut sich sehr, mit Vale zusammenzuarbeiten, um die zukünftige Erschließung von Voiseys Bay voranzutreiben, sagte Anthony Milewski, Chairman und CEO von Cobalt 27. Milewski weiter: Nach unserer jüngsten Investition in Ramu baut diese Transaktion auf unserem Engagement auf, unser Portfolio mit

14.11.2025 Seite 1/8

qualitativ hochwertigen Streams und Lizenzgebührenbeteiligungen zu stärken, und stellt einen starken Schritt nach vorne bei der Diversifizierung unseres Portfolios durch die Mine Voiseys Bay, einem erstklassigen und kostengünstigen Nickel-Kupfer-Kobalt-Vermögenswert mit langer Lebensdauer in einem Rechtsgebiet mit geringem politischem Risiko, dar. Darüber hinaus verfügt Voiseys Bay über bedeutende Infrastruktur einschließlich einer hochmodernen Nickel-Kupfer-Kobalt-Raffinerie zur Unterstützung der geplanten VBME. Wir glauben, dass das verstärkte Engagement in Bezug auf Kobalt unseren Investoren erhebliche Renditen bringen wird, da Elektrofahrzeuge unsere Gesellschaft in den kommenden Jahren verändern werden.

## Bedingungen des Kobalt-Streams

- Vale wird ab dem 1. Januar 2021 eine Menge an fertigem Kobalts an Cobalt 27 liefern, die 32,6 % der Kobaltproduktion aus Voiseys Bay entspricht.
- Sobald eine Gesamtmenge von rund 10.800 Tonnen (23.800 Pfund) Kobalt an Cobalt 27 geliefert wurde, was eintreten würde, wenn die Kobaltproduktion aus Voiseys Bay nach dem 1. Januar 2021 ca. 33.100 Tonnen (73.000 Pfund) erreicht, wird der Anteil der an Cobalt 27 gelieferten Kobaltproduktion auf 16,3 % sinken.
- Cobalt 27 wird Vale bei Abschluss der Transaktion eine Vorauszahlung in Höhe von 300 Millionen USD zahlen.
- Cobalt 27 wird laufende Zahlungen (die laufenden Zahlungen) in Höhe von 18 % des Kobalt-Referenzpreises für jedes Pfund Kobalt, das im Rahmen des Kobalt-Streams geliefert wird, leisten, bis Cobalt 27 den vollen Wert des Anzahlungsbetrags durch Vales Lieferungen von fertigem Kobalt im Rahmen des Kobalt-Streams wiedererlangt hat. Danach werden die laufenden Zahlungen auf 22 % des Kobalt-Referenzpreises steigen.
- Der Kobalt-Referenzpreis entspricht einem je nach Gehalt anwendbaren Marktpreis im Lager in US-Dollar pro Pfund, der von Metal Bulletin veröffentlicht wird, oder einem alternativen, von Vale und Cobalt 27 gemeinsam vereinbarten Referenzpreis.
- Vale hat vereinbart, dass der Anzahlungsbetrag teilweise oder zur Gänze zurückerstattet und/oder die anwendbaren Prozentsätze im Rahmen des Kobalt-Streams erhöht werden können, wenn der Mühlendurchsatz bis zum 31. Dezember 2025 nicht 85 % des Zielniveaus erreicht.
- Die Kaufvereinbarung für Voiseys Bay wird mit der physischen Lieferung von Kobalt abgeschlossen. Vale liefert das im Lager aufbewahrte Kobaltmetall in Form von Lagerzertifikaten.
- Der Stream unterliegt einem Zahlbarkeitsfaktor (Payability) von 93,3 % für Kobalt, das in dem aus dem Stream-Gebeit gewonnenen Konzentrat enthalten ist.
- Der Abschluss der Transaktion erfolgt voraussichtlich Ende Juni nach dem Abschluss des Angebots (wie unten definiert), das gleichzeitig mit dem Kobalt-Stream angekündigt wird, und unterliegt den üblichen Bedingungen.

# Voiseys Bay und die Verarbeitungsanlage Long Harbour

Voiseys Bay befindet sich in der kanadischen Provinz Neufundland und Labrador und ist seit 2005 in Betrieb. Der Standort von Voiseys Bay beinhaltet einen Tagebaubetrieb, einen Konzentrator, eine Absetzanlage, ein Dieselkraftwerk, eine Landebahn, einen Unterkunftskomplex, ein Konzentratlager, ein Treibstofflager und eine Hafenanlage.

Standort von Voiseys Bay und der Verarbeitungsanlage Long Harbour

http://www.irw-press.at/prcom/images/messages/2018/43655/Co27 Project Power - Press Release (10 Jun 2018) V3 (2)\_DE\_PRCOM.001.png

Die Verarbeitungsanlage Long Harbour (Long Harbour Processing Plant, die LHPP) mit einer Gesamtproduktionskapazität von 50.000 Tonnen Nickel pro Jahr wurde 2014 in Betrieb genommen. Die LHPP verwendet ein hochmodernes Hochdruck-Säurelaugungsverfahren, Lösungsmittelextraktion und Elektrogewinnung, um das Nickelkonzentrat aus Voiseys Bay zu verarbeiten. Ende 2017 wurde das gesamte Nickelkonzentrat aus Voiseys Bay an die LHPP geliefert. Die LHPP produziert aus dem Konzentrat aus Voiseys Bay hochreine runde Nickelteile, hochreine runde Kobaltteile und Kupferkathoden.

14.11.2025 Seite 2/8

#### Erweiterung der Mine Voisey's Bay

Am 11. Juni 2018 gab Vale seine Pläne bekannt, mit dem Bau der VBME fortzufahren, die voraussichtlich 2021 ihr erstes vollständiges Produktionsjahr verzeichnen wird. Die geschätzten Gesamtinvestitionen für den Bau und die Inbetriebnahme der VBME werden von Vale auf rund 1,7 Milliarden USD geschätzt. Die VBME soll die Lebensdauer der Mine Voisey's Bay bis 2034 verlängern.

Der Stream von Cobalt 27 beginnt am 1. Januar 2021 und wird Erz aus den verbleibenden Tagebauanlagen bei Voiseys Bay und allen zukünftigen unterirdischen Abbaustätten innerhalb des Stream-Gebiets umfassen. Nach Schätzungen von Vale wird der unterirdische Betrieb während der anfänglichen Anlaufphase von 4 Jahren (das erste vollständige Jahr ab 2021) durchschnittlich etwa 1.800 Tonnen (4.000 Pfund) raffiniertes Kobalt pro Jahr produzieren. Nach Abschluss der Anlaufphase wird der unterirdische Betrieb voraussichtlich im Schnitt 2.600 Tonnen (5.800 Pfund) raffiniertes Kobalt pro Jahr produzieren. Die Nickelproduktion aus der Mine Voiseys Bay wird von 2018 bis 2020 bei 38.000 Tonnen pro Jahr gehalten und ab 2024 auf 45.000 bis 50.000 Tonnen pro Jahr erhöht.

# Finanzierung des Erwerbs

Im Zusammenhang mit dem Kobalt-Stream hat Cobalt 27 eine Vereinbarung mit einem Konsortium unter Führung von TD Securities Inc., Credit Suisse (Canada), Inc., BMO Capital Markets und Scotiabank als Bookrunner und National Bank Financial Inc. als Konsortialführer (das Konsortium) abgeschlossen, wonach das Konsortium sich bereit erklärt hat, 30.800.000 Stammaktien von Cobalt 27 zum Preis von 9,75 CAD pro Aktie (der Angebotspreis) mit einem Bruttoerlös von insgesamt etwa 300 Millionen CAD zu erwerben (das Angebot). Darüber hinaus hat Cobalt 27 dem Konsortium eine Option auf den Erwerb von bis zu 4.620.000 zusätzlichen Stammaktien zum Angebotspreis zu den gleichen Bedingungen wie das Angebot zugesagt, die jederzeit bis zu dem Tag, der 30 Tage nach Abschluss des Angebots liegt, ganz oder teilweise ausgeübt werden kann. Sollte diese Option vollständig ausgeübt werden, wird der gesamte Bruttoerlös aus dem Angebot rund 345 Millionen CAD betragen.

Das Unternehmen wird den Anzahlungsbetrag in Höhe von 300 Millionen USD aus dem Nettoerlös des Angebots, unserer kürzlich angekündigten revolvierenden Kreditfazilität in Höhe von 80 Millionen USD und dem Kassenbestand finanzieren. Zum 31. März 2018 verfügte das Unternehmen über liquide Mittel in Höhe von rund 195 Millionen CAD.

Das Angebot erfolgt in Form eines Kurzprospekts, der am oder um den 20. Juni 2018 bei den Wertpapieraufsichtsbehörden in jeder der Provinzen und Territorien Kanadas eingereicht wird, und kann auch im Wege einer Privatplatzierung in den Vereinigten Staaten entsprechend einer Ausnahme von der Registrierungspflicht gemäß dem United States Securities Act von 1933 in der gültigen Fassung (der U.S. Securities Act) erfolgen. Der Abschluss des Angebots steht unter dem Vorbehalt der üblichen Genehmigungen durch die Behörden und Börsen und wird voraussichtlich am oder um den 27. Juni 2018 erfolgen.

Die Stammaktien wurden nicht gemäß dem U.S. Securities Act von 1933 in der geltenden Fassung registriert. Sie dürfen daher in den Vereinigten Staaten ohne Registrierung bzw. ohne eine entsprechende Ausnahmegenehmigung von den Registrierungsbestimmungen weder angeboten noch verkauft werden. Diese Pressemeldung stellt kein Verkaufsangebot bzw. kein Vermittlungsangebot zum Kauf oder Verkauf der Wertpapiere in Rechtssystemen dar, wo ein solches Angebot oder ein solcher Verkauf vor einer Registrierung oder Qualifizierung im Rahmen der Wertpapiergesetze dieses Rechtssystems ungesetzlich wäre.

## Ratgeber und Rechtsberater

TD Securities Inc. fungierte als Finanzberater von Cobalt 27, Stikeman Elliott LLP als dessen Rechtsberater.

#### **Telefonkonferenz**

Cobalt 27 wird am Montag, den 11. Juni um 16:45 Uhr Eastern Daylight Time (EDT) eine Telefonkonferenz und einen Audio-Webcast abhalten, bei der das Management die Einzelheiten des Kobalt-Streams für Voiseys Bay erörtern wird.

#### Informationen zur Direkteinwahl

14.11.2025 Seite 3/8

Datum: Montag, 11. Juni 2018 Uhrzeit: 16:45 Uhr EDT

Toronto und international: (647) 427-7450 Nordamerika (gebührenfrei): (888) 231-8191

Für die Teilnahme am Webcast und an der Live-Präsentation über Ihren Computer bitte diesen Link aufrufen: https://event.on24.com/wcc/r/1770893/5E64F6D7BCCEB1B9D51B3E5375F44A44

Bitte stellen Sie Ihre Verbindung mindestens 15 Minuten vor Konferenzbeginn her, um ausreichend Zeit für Software-Downloads gewährleisten zu können, die für das Audio des Webcast erforderlich sein können. Eine Aufzeichnung des Webcast steht ein Jahr lang zur Verfügung.

# Informationen zum Abruf der Aufzeichnung

Toronto und international: 416.849.0833, Passwort: 5869835 Nordamerika (gebührenfrei): 855.859.2056, Passwort: 5869835

Die Aufzeichnung der Telefonkonferenz kann zwischen 11. Juni 2018 ab 19:45 Uhr (EDT) und 18. Juni 2018 bis 23:59 Uhr EDT abgerufen werden Der Audio-Webcast für die Teilnehmer ist auch auf der Webseite von Cobalt 27 unter http://www.co27.com/investors/events/ verfügbar.

#### Wissenschaftliche und technische Informationen

Die wissenschaftlichen und technischen Informationen in dieser Pressemeldung, wie auch die zusätzlichen wesentlichen wissenschaftlichen und technischen Informationen in Bezug auf Voiseys Bay, wurden von Vale in seiner Funktion als Alleineigentümer und Betreiber von Voiseys Bay und der LHPP erstellt und von Vale veröffentlicht. Diese Informationen stehen unter den bei der U.S. Securities Commission (SEC) eingereichten Unterlagen von Vale unter https://www.sec.gov wie auch auf der Website von Vale unter http://www.vale.com/canada/ zur Verfügung.

Alle Schätzungen der Mineralreserven und Mineralressourcen in Bezug auf Voiseys Bay in dieser Pressemeldung entsprechen den Schätzungs- und Meldestandards für den Betrieb von Minen in Kanada gemäß NI 43-101.

Die Bekanntmachungen wissenschaftlicher oder technischer Natur in dieser Pressemeldung wurden im Auftrag von Cobalt 27 durch Herrn Robert Osborne P.Eng., Geologe und President von OGLS., ein unabhängiger Berater von Cobalt 27 und qualifizierter Sachverständiger (Qualified Person) gemäß der Definition in der kanadischen Vorschrift National Instrument 43-101 - Standards of Disclosure for Mineral Projects (NI 43-101) geprüft.

# Über Cobalt 27 Capital Corp.

Cobalt 27 Capital Corp. ist ein Batteriemetall-Streaming- und Lizenzgebührenunternehmen, das direkten Zugang zu Kobalt als festen Bestandteil von Schlüsseltechnologien der Elektrofahrzeug- und Batteriespeichermärkte bietet. Das Unternehmen besitzt über 2.982 Millionen Tonnen an physischem Kobalt und erwirbt derzeit den ersten produzierenden Kobalt-Nickel-Stream bei der kostengünstigen und langlebigen Nickel-Kobalt-Mine Ramu sowie einen ab 2021 gültigen Kobalt-Stream bei der erstklassigen Mine Voiseys Bay von Vale (einschließlich der angekündigten unterirdischen Erweiterung). Das Unternehmen verwaltet außerdem ein Portfolio von zehn Lizenzgebühren (Royalties) und beabsichtigt, weiterhin in ein auf Kobalt ausgerichtetes Portfolio an Streams, Lizenzgebühren und direkten Beteiligungen an kobalthaltigen Mineralkonzessionsgebieten zu investieren, während es seine physischen Kobaltaktiva potenziell erweitert, wenn sich die Möglichkeit dazu bietet.

# Über Vale S.A.

<u>Vale S.A.</u> ist mit einer Marktkapitalisierung von rund 75 Milliarden US-Dollar einer der größten Metall- und Bergbaukonzerne der Welt. Vale betreibt vier Hauptgeschäftsfelder: Eisenmetalle, Basismetalle, Kohle und logistische Infrastruktur. Vale ist einer der weltweit größten Produzenten von Eisenerz und Eisenerz-Pellets sowie der weltweit größte Nickelproduzent. Vale produziert zudem Manganerz, Ferrolegierungen, Hüttenund Kraftwerkskohle, Kupfer, Platingruppenmetalle (PGMs), Gold, Silber und Kobalt. Vale betreibt große Logistiksysteme in Brasilien und anderen Regionen der Welt, darunter Eisenbahnen, Seehafenterminals und Häfen, die in seine Bergbaubetriebe integriert sind. Vale kann eine Erfolgsbilanz beim Streaming von

14.11.2025 Seite 4/8

Nebenprodukten aus mehreren seiner Basismetallminen vorweisen, wobei sich die Vorauszahlungen seit 2013 auf insgesamt 3,7 Milliarden US-Dollar beliefen (ohne die Kaufvereinbarung für Voiseys Bay und die WPM-Vereinbarung).

# Schätzung der Mineralreserven und Mineralressourcen für Voisey's Bay (100-%-Basis)

Quelle: Technischer Bericht zu den Mineralreserven und Mineralressourcen 2017 von Vale. Hinweis: wie von Vale zum 31. Dezember 2017 gemeldet. Die angegebenen Ressourcen verstehend sich ohne Reserven. Bei der Summe der Zahlen könnten sich aufgrund von Rundungen Differenzen ergeben. Dieser technische Bericht von Vale wurde eingehend geprüft. Er stützt sich auf geprüfte Dokumente zu den QA/QC-Maßnahmen, die Bohrdatenbank, Ressourcen- und Reservenmodelle und dazugehörige Bericht sowie eine ähnliche Prüfung des Mineralreserven- und Mineralressourcenberichts von 2016 und der dazugehörigen Unterlagen. Die Unterlagen gelten als ausführlich und entsprechen einem für die technische Berichterstattung nach NI-43-101 akzeptablen Standard.

```
TonnGehalt (%)
                               enthaltenes Menthaltenes M
hge
                               etall
                                             etall
                                (Tsd. t)
                                              (Tsd. Pfund)
wie
            n
sen
 &
wah
rsc
hei
nli
ch
         Mio.Ni
                 Cu Co
                          Νi
                              Cu
                                   Co
                                       Νi
                                            Cu
                                                Co
          t
Main
         5,8 2,671,430,13154 83
                                   8
                                        340 182 17
 Ovoid
Mini
         0,2 1,370,930,073
                               2.
                                   0
                                        7
                                            5
                                                0
 Ovoid
SE
         2,8 0,710,390,0320
                               11
                                   1
                                            24
                                                2
 Extensi
on
         6,1 2,100,870,14128 53
                                        282 117 19
Reid
                                   9
 Brook
Eastern 17,52,200,930,14386 163 25
                                       849 359 53
 Deeps
        32,42,130,960,13691 312 42
                                       1,52687 91
gesamt
            TonnGehalt (%)
                               enthaltenes Menthaltenes M
gem
ess
                               etall
                                             etall
                                              (Tsd. Pfund)
en
                                (Tsd. t)
 &
ang
eze
iqt
        Mio.Ni
                 Cu
                    Co
                          Mio.Ni
                                   Cu
                                       Co
                                            Mio.Ni
                           t
                                             t
SE
         3,8 0,670,380,0325
                               14
                                   1
                                        55
                                            31
                                                2
 Extensi
Discover6,5 0,990,800,0564
                               52
                                   3
                                       141 114 7
 Hill
```

14.11.2025 Seite 5/8

```
gesamt 10,30,870,650,0489 66 4 196 145 10
          TonnGehalt (%)
                          enthaltenes Menthaltenes M
ele
                          etall
          en
                                      etall
ite
                           (Tsd. t)
                                      (Tsd. Pfund)
t
       Mio.Ni Cu Co Mio.Ni Cu Co Mio.Ni
Discover6,8 0,9 0,6 0,1 58 42 3
                                  128 93 7
Hill
Reid
       5,9 2,1 0,8 0,1 120 49 8
                                  265 108 18
Brook
gesamt 12,71,4 0,7 0,1 178 91 12 393 200 26
```

14.11.2025 Seite 6/8

# Weitere Informationen erhalten Sie auf der Webseite des Unternehmens unter www.co27.com oder über:

Betty Joy LeBlanc, BA, MBA Director, Corporate Communications +1-604-828-0999 info@co27.com

NICHT ZUR VERBREITUNG ÜBER US-NACHRICHTENDIENSTE ODER IN DEN VEREINIGTEN STAATEN BESTIMMT.

Die TSX Venture Exchange und deren Regulierungsorgane (in den Statuten der TSX Venture Exchange als Regulation Services Provider bezeichnet) übernehmen keinerlei Verantwortung für die Angemessenheit oder Genauigkeit dieser Meldung. Die in dieser Pressemeldung enthaltenen Informationen wurden von keiner Wertpapierregulierungsbehörde genehmigt oder abgelehnt.

Zukunftsgerichtete Informationen: Diese Pressemitteilung enthält bestimmte Informationen, die zukunftsgerichtete Aussagen und zukunftsgerichtete Informationen gemäß den anwendbaren kanadischen Wertpapiergesetzen darstellen.

Zukunftsgerichtete Aussagen in dieser Pressemitteilung beinhalten, ohne Einschränkung: Aussagen über den Zeitpunkt und den Abschluss des Erwerbs des Kobalt-Streams und den Abschluss der Kapitalerhöhung sowie den Erhalt etwaiger behördlicher und börslicher Genehmigungen hierfür; Aussagen über den Zeitpunkt und die Höhe der Barmittel und Erlöse aus dem Kobalt-Stream; Aussagen zu dem Bau und der Inbetriebnahme der VBME; Aussagen zum Konsortium mit WPM Aussagen zu Schätzungen von Mineralressourcen und Mineralreserven bei Voiseys Bay; Aussagen zu zukünftigen Produktions- und Abbaukosten bei Voiseys Bay; Aussagen zu zukünftigen Preisen von Kobalt, Nickel und anderen Rohstoffen; Aussagen zur weltweiten Einführung von Elektrofahrzeugen; und Aussagen zu den Auswirkungen des Kobalt-Streams auf die zukünftige Performance des Unternehmens. Zukunftsgerichtete Aussagen beinhalten bekannte und unbekannte Risiken und Ungewissheiten, von denen die meisten außerhalb der Kontrolle des Unternehmens liegen. Weitere Details zu diesen und anderen Risikofaktoren finden Sie im jüngsten Jahresbericht (Annual Information Form) des Unternehmens, der bei den kanadischen Wertpapierregulierungsbehörden auf SEDAR unter www.sedar.com unter der Überschrift Risk Factors eingereicht wurde. Sollte eines oder mehrere dieser Risiken und Ungewissheiten, die diesen zukunftsgerichteten Aussagen zugrunde liegen, eintreten oder sollten sich Annahmen, die den zukunftsgerichteten Aussagen zugrunde liegen, als inkorrekt erweisen, könnten sich die tatsächlichen Ergebnisse, Leistungen oder Erfolge erheblich von jenen unterscheiden, die in den zukunftsgerichteten Aussagen explizit oder implizit zum Ausdruck gebracht wurden. Man sollte sich daher nicht auf solche zukunftsgerichteten Aussagen verlassen. Diese Pressemitteilung enthält auch Hinweise auf Schätzungen von Mineralressourcen und Mineralreserven. Die Schätzung von Mineralressourcen ist von Natur aus unsicher und beinhaltet subjektive Beurteilungen über viele relevante Faktoren. Schätzungen der Mineralreserven geben mehr Sicherheit, sind aber dennoch mit ähnlichen subjektiven Einschätzungen verbunden. Mineralische Ressourcen, die keine Mineralreserven sind, haben sich nicht als wirtschaftlich rentabel erwiesen. Die Genauigkeit solcher Schätzungen hängt von der Quantität und Qualität der verfügbaren Daten sowie von den Annahmen und Beurteilungen ab, die bei der technischen und geologischen Interpretation verwendet werden (einschließlich der geschätzten zukünftigen Produktion aus den Projekten des Unternehmens, der erwarteten Tonnagen und Qualitäten, die abgebaut werden, und des geschätzten Ausbringungsgrades, der realisiert wird), die sich als unzuverlässig erweisen können und bis zu einem gewissen Grad von der Analyse der Bohrergebnisse und statistischen Schlussfolgerungen abhängen, die sich letztlich als unrichtig erweisen können. Die Schätzungen der Mineralressourcen oder Mineralreserven müssen unter Umständen neu geschätzt werden: (i) Schwankungen der Mineralpreise; (ii) Ergebnisse von Bohrungen; (iii) metallurgische Untersuchungen und andere Studien; (iv) vorgeschlagene Bergbaubetriebe, einschließlich der Verwässerung; (v) die Bewertung von Bergbauplänen nach dem Datum von Schätzungen und/oder Änderungen der Abbaupläne; (vi) die mögliche Nichterteilung der erforderlichen Genehmigungen, Genehmigungen und Lizenzen; und (vii) Änderungen von Gesetzen oder Vorschriften.

Die hierin enthaltenen zukunftsgerichteten Aussagen gelten zum Zeitpunkt der Veröffentlichung dieser Pressemitteilung und das Unternehmen ist nicht verpflichtet, sie zu aktualisieren oder zu überarbeiten, um neue Ereignisse oder Umstände widerzuspiegeln - es sei denn, dies ist gesetzlich vorgeschrieben. Dieser vorsorgliche Hinweis gilt ausdrücklich für die zukunftsgerichteten Aussagen in dieser Pressemitteilung.

14.11.2025 Seite 7/8

Die Ausgangssprache (in der Regel Englisch), in der der Originaltext veröffentlicht wird, ist die offizielle, autorisierte und rechtsgültige Version. Diese Übersetzung wird zur besseren Verständigung mitgeliefert. Die deutschsprachige Fassung kann gekürzt oder zusammengefasst sein. Es wird keine Verantwortung oder Haftung: für den Inhalt, für die Richtigkeit, der Angemessenheit oder der Genauigkeit dieser Übersetzung übernommen. Aus Sicht des Übersetzers stellt die Meldung keine Kauf- oder Verkaufsempfehlung dar! Bitte beachten Sie die englische Originalmeldung auf www.sedar.com, www.sec.gov, www.asx.com.au oder auf der Firmenwebsite!

Dieser Artikel stammt von Rohstoff-Welt.de Die URL für diesen Artikel lautet:

https://www.rohstoff-welt.de/news/66350--Cobalt-27-Capital-erwirbt-Kobalt-Stream-fuer-Erweiterung-von-Voiseys-Bay-fuer-300-Mio.-USD.html

Für den Inhalt des Beitrages ist allein der Autor verantwortlich bzw. die aufgeführte Quelle. Bild- oder Filmrechte liegen beim Autor/Quelle bzw. bei der vom ihm benannten Quelle. Bei Übersetzungen können Fehler nicht ausgeschlossen werden. Der vertretene Standpunkt eines Autors spiegelt generell nicht die Meinung des Webseiten-Betreibers wieder. Mittels der Veröffentlichung will dieser lediglich ein pluralistisches Meinungsbild darstellen. Direkte oder indirekte Aussagen in einem Beitrag stellen keinerlei Aufforderung zum Kauf-/Verkauf von Wertpapieren dar. Wir wehren uns gegen jede Form von Hass, Diskriminierung und Verletzung der Menschenwürde. Beachten Sie bitte auch unsere AGB/Disclaimer!

Die Reproduktion, Modifikation oder Verwendung der Inhalte ganz oder teilweise ohne schriftliche Genehmigung ist untersagt! Alle Angaben ohne Gewähr! Copyright © by Rohstoff-Welt.de -1999-2025. Es gelten unsere <u>AGB</u> und <u>Datenschutzrichtlinen</u>.

14.11.2025 Seite 8/8